

Антенная решетка M9170 4.0V60R26X10CS

Артикул: 1159 Цена: 55 000 руб.



16 элементная цифрофокусируемая антенная решетка поперечных волн с центральной рабочей частотой 4 МГц и областью сканирования от 35° до 85°. Применяется для контроля сварных швов. Особенностью данной антенной решетки является укороченная апертура (26x10 мм), что позволяет проводить контроль в труднодоступных местах и с минимальной зачисткой околошовной зоны.

16 элементная цифрофокусируемая антенная решетка является функционально-завершенным устройством, которое состоит из корпуса, кабеля с разъемом для подключения к прибору и сменного акустического модуля.

На внешней части корпуса нанесены цветные метки направления, необходимые для ориентации положения решетки на объекте контроля относительно сформированного изображения на дисплее дефектоскопа ультразвукового A1550 IntroVisor.

Внутри корпуса расположен коммутационный узел с разъемом для подключения сменного акустического модуля.

Существует возможность притирки сменного акустического модуля под различные диаметры труб.

Характеристики

Область применения	контроль металлических и пластиковых конструкций
Количество элементов антенной решетки, шт	16
Акустическая апертура, мм	26 x 10
Номинальная частота, МГц	4,0
Рабочий тип волн	Поперечные
Габаритные размеры (Д x В x Г), мм	32 x 18 x 44
Масса с кабелем, г, не более	170
Условия эксплуатации:	
- температура воздуха, С°	от - 20 до + 45
- относительная влажность воздуха при температуре +25 °С, %, не выше	85

Используется с приборами:

- A1550 IntroVisor

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72 Астана +7(7172)727-132 Белгород (4722)40-23-64 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Волгоград (844)278-03-48 Вологда (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Казань (843)206-01-48	Калининград (4012)72-03-81 Калуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Липецк (4742)52-20-81 Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 Набережные Челны (8552)20-53-41	Нижний Новгород (831)429-08-12 Новокузнецк (3843)20-46-81 Новосибирск (383)227-86-73 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Пермь (342)205-81-47 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Рязань (4912)46-61-64 Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78	Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 Тверь (4822)63-31-35 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)74-02-29 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Уфа (347)229-48-12 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93
---	--	---	---

Единый адрес для всех регионов: asx@nt-rt.ru || <http://acsys.nt-rt.ru/>